

Wydział Biologii i Biotechnologii UWM w Olsztynie

MONOGRAFIE NAUKOWE – 2012

Autorstwo monografii naukowej w językach: angielskim, niemieckim, francuskim, hiszpańskim, rosyjskim lub włoskim – 25 pkt

Wydawca; Tytuł monografii; AUTOR (AUTORZY); rok, tom, str.

1. Instytut Botaniki im. W. Szafera, Kraków; **ZALEWSKA A.** Ecology of lichens of the Puszcza Borecka Forest (NE Poland).(530 ss.)

Autorstwo monografii naukowej w języku polskim – 20 pkt

Wydawca; Tytuł monografii; AUTOR (AUTORZY); rok, tom, str.;

1. Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska; Rośliny obcego pochodzenia w Polsce ze szczególnym uwzględnieniem gatunków inwazyjnych; TOKARSKA-GUZIŁ B., DAJDOK Z., ZAJĄC M., ZAJĄC A., URBISZ A., DANIELEWICZ W., HOŁDYŃSKI CZ.; Warszawa 2012, ss. 197, ISBN: 978-83-62940-33-2

Autorstwo rozdziału w monografii naukowej w językach: angielskim, niemieckim, francuskim, hiszpańskim, rosyjskim lub włoskim – 5 pkt

Wydawca; Tytuł monografii; AUTOR (AUTORZY); Tytuł rozdziału, rok, tom, str.;

1. (Victor Preedy, ed) Food and Nutritional Compounds in Focus No 3. Dietary Sugars: Chemistry, Analysis, Function and Effects. King's College London, Royal Society of Chemistry Publishing; Characterization of sugars, cyclitols and galactosyl cyclitols in seeds by GC; OBENDORF R.L., HORBOWICZ M., **LAHUTA L.B.**, 2012. pp 167-185
2. Allison R. Kermode (ed.) *Seed Dormancy: Methods and Protocols*, Methods in Molecular Biology; Tissue Printing Methods for Localization of RNA and Proteins that Control.; **PLUSKOTA W.E.**, BRADFORD K.J., NONOGAKI H. 2012, Vol. 773.; 329-339.
3. Atlantic Research Institute of Marine Fisheries and Oceanography, AtlantNIRO Publishing, Kaliningrad; Ch.M. Nigmatullin (reds). (ISBN 978-5900678-70-2); Proceedings of the V all-Russian workshop on theoretical and marine parasitology; ROKICKI J., ROLBIECKI L., SCHEFFS A., **DZIEKOŃSKA RYNKO J.**, Parasites of polar cod *Boreogadus saida* (Lepechin, 1774) from the Billefjorden region (Spitsbergen). 2012 str. 180-182
4. Herbicides – Environmental Impact Studies and Management Approaches, R. Alvarez-Fernandez (Ed.); Herbicide Phytotoxicity and Resistance to Herbicides in Legume Plants; **PIOTROWICZ-CIEŚLAK A.I.**, ADOMAS B.;2012, ISBN: 978-953-307-892-2: 19-44
5. Hrvatski Informatički Zbor – GIS Forum Zagreb, Croatia, University of Silesia, Poland (ISBN HIZ 978-6129-34-8 Nacionalna knjižnica, Zagreb, Croatia); GIS for geoscientists. Scientific monograph. Kereković D. (ed.); **DYNOWSKI P.**, **ŻRÓBEK-SOKOLNIKA.**, **CIECIERSKA H.**, **DZIEDZIC J.**, **PIOTROWICZ R.** The use of GIS tools in the generation of maps illustrating the distribution of protected submerged species - the case of *Isoetes lacustris.*, 2012; ss: 123-130
6. In: LIPNICKI L. (red.), Lichen Protection – Lichen Protected Species; Protected and threatened lichen species of the Nidzica Primeval Forest (N Poland). **KUBIAK D.**; 2012, Sonar Literacki, Gorzów Wlkp., 271-284;

7. Polish Botanical Society – Branch in Białystok; Biological diversity – from cell to ecosystem. Łaska G. (ed.); **HOŁDYŃSKI CZ.** The Romincka Forest – arguments for and against the establishment of a national park, 2012: 191-210
8. Pracownia Wydawnicza „ElSet” Olsztyn. Domestication in Finfish Aquaculture, (EDS: CIERESZKO A., FONTAINE P., HORVATH A., KESTEMONT P., MAMCARZ A., LYNN OVERTON J., POLICAR T., URBANYI B.), **KIRTIKLIS L.**, ŻARSKI D., KREJSZEFF S. KUPREN K., Molecular technique support for the species identification of larvae between the ide *Leuciscus idus* and the common dace *Leuciscus leuciscus* (Teleostei, Cypriniformes), 2012, pp. 33-36.
9. Springer; Environmental Adaptations and Stress Tolerance of Plants in the Era of Climate Change; Parvaiz Ahmad, M.N.V. Prasad (eds); **ŻRÓBEK-SOKOLNIK A.**; Temperature Stress and Response of Plants; 2012; ss: 113-134

Autorstwo rozdziału w monografii naukowej w języku polskim – 4 pkt

Wydawca; Tytuł monografii; AUTOR(AUTORZY); Tytuł rozdziału; rok, tom, str.;

1. Centrum Studiów nad Człowiekiem i Środowiskiem, Uniw. Śląski, Katowice; Problemy środowiska i jego ochrony, cz. 20; **Czachorowski S**; Chruściki (Trichoptera) – owady z własnym domkiem w służbie monitoringu wód, 2012, 53-69.
2. UAM, Tucholski Park Krajobrazowy CIECIERSKA H., 2012. Ocena jakości jezior z wykorzystaniem makrofitów [W:] red. Ławniczak A.E., Ekosystemy wodne i wodno-błotne na obszarach chronionych, , Tuchola-Poznań: 105-116.